

## 消防排烟风机 排风机，排烟机（重点推荐）

产品名称	消防排烟风机 排风机，排烟机（重点推荐）
公司名称	牡丹江市东安区应达风机经销处
价格	2850.00/台
规格参数	品牌:应达 型号:HTF 气流方向:轴流风机
公司地址	东安区北龙市场南厅
联系电话	86 0453 6915178 13763601782

## 产品详情

品牌	应达	型号	HTF
气流方向	轴流风机	材质	铁壳风机
风机压力	中压风机	类型	引风机
性能	低噪音风机	用途	排烟风机
性能简介			

htf ( xgf ) 系列消防高温排烟专用风机是经优化设计研制开发的新产品。它具有效率高，曲线平坦的特点，有利于节能。该机采用电动机直联传动，可以根据高级民用建筑的不同要求，采用单速驱动形式，以达到通气排风和消防使用时高温排烟的目的。广泛适用于高级民用建筑，烘箱，地下车库，隧道等场合。

### 结构图

### 轴流式i、ii型主要参数

机号	双速电机	单速电机	转速	流量	全压	噪声
(no)	功率 ( kw )	功率 ( kw )	(r/min)	(m3/h)	(pa)	db(a)
3.5	1.1/0.85	1.1-2	2900	6122-3500	205-552	76
		0.55-4	1450	3161-1750	51-136	75
4	1.8/1.3	1.5-2	2900	6524-4525	383-530	78

		0.75-4	1450	3262-2263	96-133	77
4.5	2.4/2	2.2-2	2900	7981-5023	508-698	79
		0.75-4	1450	3991-2512	127-175	78
5	3/2.5	3.0-2	2900	9824-6817	510-752	86
		1.1-4	1450	4912-3410	127-188	75
5.5	4/3.3	4.0-2	2900	12693-8256	536-756	86
		1.5-4	1450	6347-4128	134-189	78
6	5.5/4.5	4.0-2	2900	16090-13197	510-760	86
		1.5-4	1450	8045-6599	127-190	75
6.5	5.5/4	5.5-4	1450	21652-16254	512-702	88
		2.2-6	960	14335-10761	224-308	82
7	8/6.5	7.5-4	1450	24380-18908	610-728	88
		3.0-6	960	16141-12518	267-319	80
8	8/6.5	7.5-4	1450	31421-26012	600-723	89
		3.0-6	960	20800-17222	263-317	80
9	11/9	11-4	1450	33510-27513	562-840	90
		4.0-6	960	22186-18216	246-368	81
10	11/9	11-4	1450	45679-35000	630-770	90
		5.5-6	960	30255-24019	276-338	81
11	17/8	15-4	1450	53126-46658	516-726	92
		5.5-6	960	39844-34994	290-408	83
12	20/10	18.5-6	960	65862-57748	582-740	93
		11-8	720	49396-43311	327-416	83.5
13	25/12	18.5-6	960	74708-56031	600-807	94
		11-8	720	56031-42023	338-454	84.5
14	25/12	22-6	960	85511-63312	612-812	95
		11-8	720	64133-47484	344-458	85
15	25/10	22-6	960	93800-76041	623-819	95
		11-8	720	70350-57031	350-461	85
16	30/15	30-6	960	120233-91210	652-912	96
		15-8	720	90175-68408	366-513	86

#### 斜流式iii、iv型主要参数

机号	双速电机	单速电机	转速	流量	全压	噪声
(no)	功率 (kw)	功率 (kw)	(r/min)	(m <sup>3</sup> /h)	(pa)	db(a)

4	4/3.3	4-2	2900	7587-6061	1087-1406	79
		0.75-4	1450	3794-3031	272-352	72
4.5	5.5/4.5	5.5-2	2900	9354-5002	1051-1291	80
		0.75-4	1450	4677-2501	263-323	73
5	5.5/4.5	5.5-2	2900	12832-6862	815-1381	82
		1.1-4	1450	6416-3431	204-345	73
5.5	8/6.5	7.5-2	2900	16795-11264	874-1483	85
		1.1-4	1450	8398-5632	219-371	74
6	5.5/4	5.5-4	1450	12969-6626	579-850	84
		1.5-6	960	8586-4387	254-372	75
6.5	11/9	11-4	1450	16489-8424	680-998	87
		7.5-6	960	10916-5578	298-437	77
7	11/9	11-4	1450	27185-13890	788-1157	89
		7.5-6	960	17998-9196	345-507	80
8	16/13	18.5-4	1450	35381-17690	826-1304	90
		15-6	960	23424-11712	362-571	81
9	22/18.5	22-4	1450	44488-36276	1110-1490	91
		18.5-6	960	29451-24015	486-652	82
10	22/18.5	22-4	1450	53701-40798	984-1437	92
		18.5-6	960	35550-27008	431-629	83
11	30/15	30-6	960	60096-48948	1170-1437	91
		15-8	720	45072-36711	658-808	82
12	30/15	30-6	960	70100-45992	1205-1480	92
		15-8	720	52575-34494	678-832	83
13	37/18	37-6	960	88768-56320	990-1510	93
		18.5-8	720	66576-42240	557-849	84
14	45/22	45-6	960	90259-58009	1028-1568	94
		22-8	720	67694-43506	578-882	85
15	45/22	45-6	960	116520-82645	912-1412	95
		22-8	720	87390-61984	513-794	86
16	/	55-8	720	141086-87352	910-1465	94